



Omron Automation &amp; Safety

**E3X-A11-8 2M**




Número da peça:	E3X-A11-8 2M
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	FIBER-OPTIC AMP RECEIVER
Folhas de dados:	 <a href="#">E3X-A11-8 2M.pdf</a>
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	4039 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













## Especificações do E3X-A11-8 2M

NÚMERO DA PEÇA	E3X-A11-8 2M
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	FIBER-OPTIC AMP RECEIVER
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4039 pcs
FICHA DE DADOS	 <a href="#">E3X-A11-8 2M.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	10 V ~ 30 V
SÉRIE	E3X
TIPO DE SAÍDA	NPN
OUTROS NOMES	E3X-A11-8 2M-ND E3X-A11-82M E3XA1182M
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-
TIPO DE MONTAGEM	DIN Rail
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Standard Sensor Amplifier DIN Rail
ATUAL - FORNECIMENTO	35mA
TIPO AMPLIFICADOR	Standard

## Tags relacionadas

Omron Automation & Safety E3X-A11-8 2M	Distribuidor E3X-A11-8 2M	Fornecedor E3X-A11-8 2M
Preço E3X-A11-8 2M	Fotos de E3X-A11-8 2M	Imagem E3X-A11-8 2M
Folha de dados em PDF E3X-A11-8 2M	Folha de dados do download de E3X-A11-8 2M	Folha de dados E3X-A11-8 2M
Estoque E3X-A11-8 2M	Compre E3X-A11-8 2M	Compre Omron Automation & Safety E3X-A11-8 2M
Omron Automation & Safety E3X-A11-8 2M	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3X-A11-8 2M	Omron Automation and Safety E3X-A11-8 2M	

## produtos relacionados

 <p><b>E3X-CN21</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: MSTR CONN FOR E3XDA7 &amp; E3XDA9 Em estoque: 2927 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3X-A51</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SENSOR PHOTO AMP USE W/E32 FIBER Em estoque: 6414 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3X-CN12-M3J-2.0.3M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: IMPROVED SCREW E3XCN21M3J103M Em estoque: 1606 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3X-A21</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SENSOR PHOTO AMP USE W/E32 FIBER Em estoque: 5475 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3X-CN12 5M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: 5M E3X-DA CABLE Em estoque: 3218 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3X-A11</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SENSOR PHOTO AMP USE W/E32 FIBER Em estoque: 609 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3X-CN11-R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: MASTER CONN CABLE PHOTOELECT 2M Em estoque: 1742 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3X-CIF11</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: COMPOWAY/F COMM UNIT FOR E3XDAN Em estoque: 172 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3X-CN11 5M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: 5M E3X-DA CABLE Em estoque: 2034 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3X-A41</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SENSOR PHOTO AMP USE W/E32 FIBER Em estoque: 4159 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3X-CN12</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SLAVE CONN FOR E3XDA6 &amp; E3XDA8 Em estoque: 4011 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3X-CN11</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: MSTR CONN FOR E3XDA6 &amp; E3XDA8 Em estoque: 3605 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

